

QNO-7032R

Artikelnummer: 234871



Netzwerk Kamera, Bullet, Tag/Nacht, 6mm, 2560x1440, H.265, IK10, IP66, Infrarot

Hauptmerkmale

1/3" 4MP Netzwerk Bullet Kamera

4 Megapixel Auflösung 2560x1440@30fps

Objektiv mit 6mm Festbrennweite

H.265/H.264/MJPEG Codec mit Multiple Streaming

WiseStream II für bessere Bandbreitennutzung

Wide Dynamic Range mit 120dB Dynamik

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View (90°/270°) für vertikale Darstellung

Integrierte IR-Beleuchtung Sichtweite bis zu 20 m

Edge Storage (micro SD/SDHC/SDXC) max. 128GB

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af, Class3), 12V DC

Für Außenanwendung, Schutzklasse IP66, IK10

Spezifikationen

Serie	WiseNet Q
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,15 Lux bei F2,0

QNO-7032R

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	6 mm
Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	49°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	anthrazit, Pantone Cool Gray 10C
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	QNO-7032R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
215236	SBO-100B1	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Bullet-Kameras, Grau, Aluminium, Innenanwendung
215764	SBP-302PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin Bulletkameras, Außen, Innen, Stahl, Grau

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)

QNO-7032R

Fortsetzung Dienstleistungen

211123	LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

